

DAB Pompa jet żeliwo 1" GW 6bar 6,6A 230/400VAC zielony samozasysający typ JET 132 M (7030905)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor zielony

Materiał żeliwo

Obudowa pompy żeliwo

Materiał wirnika 1 technopolimer A

Model samozasysający

Połączenie GW

Napięcie 230/400VAC

Maks. temperatura 35 °C

Minimalna średnia temperatura 0 °C
(stała)

Nacisk 1 "

Maksymalna temperatura otoczenia 40 °C

Podłączenie ssania 1 "

Typ JET 132 M

Wysokość słupa wody 48,3 m

Rozmiar 1"

Moc 1 kW

Prąd	6,6 A
Maks. przepływ	4.8 m ³ /h
Wydajność BEP	3.1
Podnoszenie BEP	34.8
PORlh	38.5
PORhh	31.9
PORlq	2.2
PORhq	3.8

WYMIARY

Cb-1	102.5 mm
Cb-1	144 mm
Cl-1	108 mm
Cr-1	131.5 mm
Ct-1	102.5 mm
G-1	111 mm
H	203 mm
H	203 mm
L	409 mm

L 430 mm

LM 409 mm

Mr 192 mm

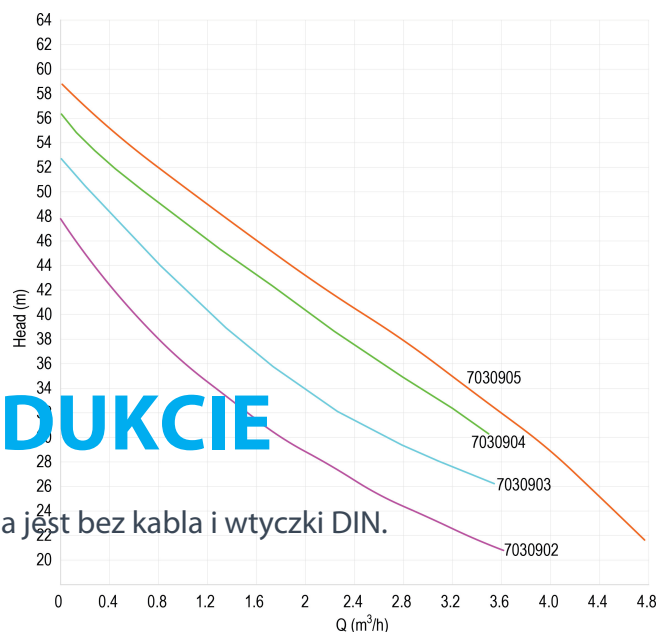
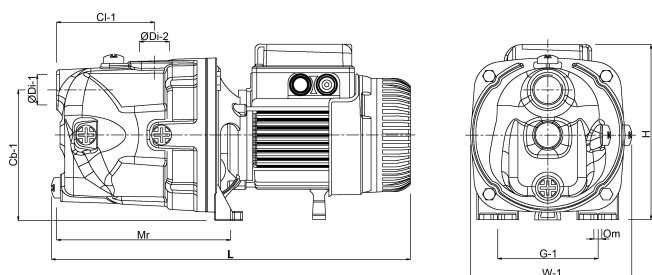
O 9 mm

W 263 mm

W-1 263 mm

ØDi-1 1 "

ØDi-2 1 "



INFORMACJE O PRODUKCIE

Głębokość zasysania do 8 metrów. Pompa dostarczana jest bez kabla i wtyczki DIN.

Wygenerowano w dniu: 08.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska

+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>